

## Technik Cool hőszivattyúk hangnyomása

Kültéri egység hangnyomása									
Model TC		<i>TCN32000851FEH</i>	<i>TCN32001251FEH</i>	<i>TCNT32001001FEH</i>	<i>TCN32000853FEH</i>	<i>TCN32001253FEH</i>	<i>TCN32001603FEH</i>	<i>TCNT32001253FEH</i>	<i>TCNT32001603FEH</i>
Hűtés zajszint	dB(A)	55	58	55	55	58	58	58	58
Fűtés zajszint	dB(A)	55	61	55	55	61	61	61	61

Beltéri egység hangnyomása									
Model TC		<i>TCN32000851FEH</i>	<i>TCN32001251FEH</i>	<i>TCNT32001001FEH</i>	<i>TCN32000853FEH</i>	<i>TCN32001253FEH</i>	<i>TCN32001603FEH</i>	<i>TCNT32001253FEH</i>	<i>TCNT32001603FEH</i>
Hűtés zajszint	dB(A)	29	31	29	29	31	31	31	31
Fűtés zajszint	dB(A)	29	31	29	29	31	31	31	31

Az értékek középértékek és normál üzem esetén értendőek. Előfordulhatnak olyan esetek, amikor a kültéri egység nagyobb terhelés hatására időszakosan magasabb zajszinten üzemelhet (max. 65 dB(A)).